

## **ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ КАК ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**Е.А. Ланкуть**

ГНУ «НИЭИ Министерства экономики Республики Беларусь», e.a.lankuts@mail.ru

Обеспечение потребностей как отраслей экономики, так и населения государства в большой мере определяется функционированием ряда базовых отраслей, в том числе топливно-энергетического комплекса, и в частности электроэнергетики, а также эффективным (рациональным) использованием энергии на промышленных предприятиях.

Энергетические потребности экономики Республики Беларусь удовлетворяются в основном за счет использования органического топлива, большая часть которого импортируется из-за рубежа, следовательно, повышение эффективности использования энергии является для республики важнейшим условием устойчивого развития экономики.

Развитие национальной экономики, ее передовых отраслей – промышленности и энергетики – тесно связаны с энергосбережением.

Будучи одним из базовых секторов экономики, энергетика Республики Беларусь охватывает выработку, преобразование и передачу различных видов энергии и в значительной степени зависит от внешних поставок первичных энергетических ресурсов. Повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов и создание условий для целенаправленного перевода экономики Республики Беларусь на энергосберегающий путь развития является важнейшей задачей.

Основная цель энергетической политики республики – определение путей и формирование механизмов оптимального развития и функционирования отраслей ТЭК, а также техническая реализация надежного и эффективного энергообеспечения всех отраслей экономики и населения, создание условий для производства конкурентоспособной продукции и достижения уровня жизни населения высокоразвитых европейских государств.

Для реализации политики энергосбережения принят ряд программных документов, основными из которых являются:

- Директива Президента Республики Беларусь от 14 июня 2007 г. № 3 «О приоритетных направлениях укрепления экономической безопасности государства»;
- Государственная программа «Энергосбережение» на 2016-2020 годы.

Документы, которые приняты в области энергосбережения и энергоэффективности на текущую пятилетку, учитывают современные реалии, вызовы и угрозы, ориентируют все сферы экономической и социальной жизни на постоянное внедрение энергоэффективных технологий, проведение модернизации и освоение инноваций, формирование и продвижение массовой культуры бережливого отношения к ресурсам.

Стратегическими целями деятельности в области энергосбережения на период до 2021 года являются:

- сдерживание роста валового потребления ТЭР при экономическом развитии страны;
- дальнейшее увеличение использования местных ТЭР, в том числе ВИЭ [1].

Дальнейшее снижение энергоемкости ВВП, обеспечение экономии топливно-энергетических ресурсов и увеличение доли местных видов топлива требует напряженной работы и значительной инвестиционной поддержки.

Основой для проведения государственной политики в сфере энергосбережения являются приоритетные направления повышения эффективности использования энергоресурсов. Технические направления энергосбережения реализовываются путем инвестирования энергоэффективных проектов в рамках отраслевых, региональных программ энергосбережения и перечня мероприятий по энергосбережению республиканского значения.

Ориентируясь на Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, которая включает 17 Целей устойчивого развития (ЦУР), ЦУР №7 («Недорогостоящая и чистая энергия») направлена, прежде всего, на укрепление энергетической безопасности, в том числе и на обеспечение доступности и надежности электроснабжения для потребителей, снижение энергоемкости ВВП, максимально возможное вовлечение в топливный баланс возобновляемых источников энергии, сдерживание роста валового потребления топливно-энергетических ресурсов.

В Республике Беларусь доля населения, имеющего доступ к электроэнергии, составляет 100 %. Это объясняется отсутствием дефицита установленной мощности энергоисточников, наличием развитой системы электрических сетей, а также доступной стоимостью электроэнергии.

Наблюдается положительная тенденция к снижению энергоемкости ВВП, которая в 2017 году составила 376, 4 кг/млн. рублей, для сравнения в 2010 году этот показатель составлял 423,8 кг/млн. рублей, а к 2020 году прогноз данного показателя составляет 370,0 кг/млн. рублей.

Объем инвестиций в основной капитал в энергетику к общему объему инвестиций в основной капитал вырос с 12,8 % в 2016 году до 14,2% в 2017 году [2].

Таким образом, энергосбережение является задачей государственной важности, альтернативы которой нет. В условиях мирового финансового кризиса и ограниченности ресурсного потенциала повышение эффективности использования топливно-энергетических ресурсов приобретает для республики особое значение. Экономия становится не просто обязательным принципом хозяйствования, но и стратегическим требованием поддержания национальной безопасности страны.

#### ***Список использованных источников:***

1. Об утверждении Государственной программы «Энергосбережение» на 2016–2020 годы: постановление Совета Министров Республики Беларусь, 28 марта 2016 г., № 248 // Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь – 2016. – № 15. – С. 27–59.

2. Беларусь на пути достижения целей устойчивого развития: статистический буклет [Электронный ресурс]: <http://www.belstat.gov.by/upload/iblock/e34/e34be0ef972c134ac680a898dad22071.pdf> – Белстат. – 2019. – С. 16–17.